

検査項目	月	4	5	6	7	8	9	10	11	12	1	2	3	最大値	最小値	平均値	目標値	N D 値
	日							19										
	時間							10:35										
	気温							17.5										
水温							21.7						21.7	21.7	21.7			
アンチモン及びその化合物								0.002未満						0.002未満	0.002未満	0.002未満	0.02mg/l以下	0.002mg/l未満
ウラン及びその化合物								0.0002未満						0.0002未満	0.0002未満	0.0002未満	0.002mg/l以下(暫定)	0.0002mg/l未満
ニッケル及びその化合物								0.001未満						0.001未満	0.001未満	0.001未満	0.02mg/l以下	0.001mg/l未満
1,2-ジクロロエタン								0.0004未満						0.0004未満	0.0004未満	0.0004未満	0.004mg/l以下	0.0004mg/l未満
トルエン								0.02未満						0.02未満	0.02未満	0.02未満	0.4mg/l以下	0.02mg/l未満
フタル酸ジ(2-エチルヘキシル)								0.008未満						0.008未満	0.008未満	0.008未満	0.08mg/l以下	0.008mg/l未満
亜塩素酸																	0.6mg/l以下	0.06mg/l未満
二酸化塩素																	0.6mg/l以下	0.06mg/l未満
ジクロロアセトニトリル								0.001未満						0.001未満	0.001未満	0.001未満	0.01mg/l以下(暫定)	0.001mg/l未満
抱水クロラール								0.002未満						0.002未満	0.002未満	0.002未満	0.02mg/l以下(暫定)	0.002mg/l未満
残留塩素								0.5						0.5	0.5	0.5	1mg/l以下	0.1mg/l未満
カルシウム、マグネシウム等(硬度)								26						26	26	26	100mg/l以下	5mg/l未満
マンガン及びその化合物								0.001未満						0.001未満	0.001未満	0.001未満	0.01mg/l以下	0.001mg/l未満
遊離炭酸								3						3	3	3	20mg/l以下	1mg/l未満
1,1,1-トリクロロエタン								0.03未満						0.03未満	0.03未満	0.03未満	0.3mg/l以下	0.03mg/l未満
メチルセブチルエーテル								0.002未満						0.002未満	0.002未満	0.002未満	0.02mg/l以下	0.002mg/l未満
有機物等(過マンガン酸カリウム消費量)								0.7						0.7	0.7	0.7	3mg/l以下	0.3mg/l未満
臭気強度(TON)								1						1	1	1	3以下	1未満
蒸発残留物								47						47	47	47	200mg/l以下	20mg/l未満
濁度								0.1未満						0.1未満	0.1未満	0.1未満	1度以下	0.1度未満
pH値								7.29						7.29	7.29	7.29	7.5程度	
腐食性(ランゲリア指数)								-1.88						-1.88	-1.88	-1.88	-1程度以上	
従属栄養細菌								4						4	4	4	2000/ml以下(暫定)	0/ml
1,1-ジクロロエチレン								0.001未満						0.001未満	0.001未満	0.001未満	0.1mg/l以下	0.001mg/l未満
アルミニウム及びその化合物								0.01未満						0.01未満	0.01未満	0.01未満	0.1mg/l以下	0.01mg/l未満
備考	亜塩素酸および二酸化塩素については、消毒剤として二酸化塩素を用いていないため、検査を省略。																	

※水質検査機関: 日本メンテナンスエンジニアリング株式会社 滋賀支店

検査項目	月	4	5	6	7	8	9	10	11	12	1	2	3	最大値	最小値	平均値	目標値	N D 値
	日							19										
	時間							12:20										
	気温							18.1										
水温							21.7						21.7	21.7	21.7			
アンチモン及びその化合物								0.002未満						0.002未満	0.002未満	0.002未満	0.02mg/l以下	0.002mg/l未満
ウラン及びその化合物								0.0002未満						0.0002未満	0.0002未満	0.0002未満	0.002mg/l以下(暫定)	0.0002mg/l未満
ニッケル及びその化合物								0.001未満						0.001未満	0.001未満	0.001未満	0.02mg/l以下	0.001mg/l未満
1,2-ジクロロエタン								0.0004未満						0.0004未満	0.0004未満	0.0004未満	0.004mg/l以下	0.0004mg/l未満
トルエン								0.02未満						0.02未満	0.02未満	0.02未満	0.4mg/l以下	0.02mg/l未満
フタル酸ジ(2-エチルヘキシル)								0.008未満						0.008未満	0.008未満	0.008未満	0.08mg/l以下	0.008mg/l未満
亜塩素酸																	0.6mg/l以下	0.06mg/l未満
二酸化塩素																	0.6mg/l以下	0.06mg/l未満
ジクロロアセトニトリル								0.001未満						0.001未満	0.001未満	0.001未満	0.01mg/l以下(暫定)	0.001mg/l未満
抱水クロラール								0.002未満						0.002未満	0.002未満	0.002未満	0.02mg/l以下(暫定)	0.002mg/l未満
残留塩素								0.6						0.6	0.6	0.6	1mg/l以下	0.1mg/l未満
カルシウム、マグネシウム等(硬度)								25						25	25	25	100mg/l以下	5mg/l未満
マンガン及びその化合物								0.001未満						0.001未満	0.001未満	0.001未満	0.01mg/l以下	0.001mg/l未満
遊離炭酸								5						5	5	5	20mg/l以下	1mg/l未満
1,1,1-トリクロロエタン								0.03未満						0.03未満	0.03未満	0.03未満	0.3mg/l以下	0.03mg/l未満
メチルセブチルエーテル								0.002未満						0.002未満	0.002未満	0.002未満	0.02mg/l以下	0.002mg/l未満
有機物等(過マンガン酸カリウム消費量)								0.7						0.7	0.7	0.7	3mg/l以下	0.3mg/l未満
臭気強度(TON)								1						1	1	1	3以下	1未満
蒸発残留物								43						43	43	43	200mg/l以下	20mg/l未満
濁度								0.1						0.1	0.1	0.1	1度以下	0.1度未満
pH値								7.16						7.16	7.16	7.16	7.5程度	
腐食性(ランゲリア指数)								-2.06						-2.06	-2.06	-2.06	-1程度以上	
従属栄養細菌								0						0	0	0	2000/ml以下(暫定)	0/ml
1,1-ジクロロエチレン								0.001未満						0.001未満	0.001未満	0.001未満	0.1mg/l以下	0.001mg/l未満
アルミニウム及びその化合物								0.03						0.03	0.03	0.03	0.1mg/l以下	0.01mg/l未満
備考	亜塩素酸および二酸化塩素については、消毒剤として二酸化塩素を用いていないため、検査を省略。																	

※水質検査機関: 日本メンテナンスエンジニアリング株式会社 滋賀支店

検査項目	月	4	5	6	7	8	9	10	11	12	1	2	3	最大値	最小値	平均値	目標値	N D 値
	日							19										
	時間							11:55										
	気温							16.5										
水温							22.2						22.2	22.2	22.2			
アンチモン及びその化合物								0.002未満						0.002未満	0.002未満	0.002未満	0.02mg/l以下	0.002mg/l未満
ウラン及びその化合物								0.0002未満						0.0002未満	0.0002未満	0.0002未満	0.002mg/l以下(暫定)	0.0002mg/l未満
ニッケル及びその化合物								0.001未満						0.001未満	0.001未満	0.001未満	0.02mg/l以下	0.001mg/l未満
1,2-ジクロロエタン								0.0004未満						0.0004未満	0.0004未満	0.0004未満	0.004mg/l以下	0.0004mg/l未満
トルエン								0.02未満						0.02未満	0.02未満	0.02未満	0.4mg/l以下	0.02mg/l未満
フタル酸ジ(2-エチルヘキシル)								0.008未満						0.008未満	0.008未満	0.008未満	0.08mg/l以下	0.008mg/l未満
亜塩素酸																	0.6mg/l以下	0.06mg/l未満
二酸化塩素																	0.6mg/l以下	0.06mg/l未満
ジクロロアセトニトリル								0.001未満						0.001未満	0.001未満	0.001未満	0.01mg/l以下(暫定)	0.001mg/l未満
抱水クロラール								0.002未満						0.002未満	0.002未満	0.002未満	0.02mg/l以下(暫定)	0.002mg/l未満
残留塩素								0.5						0.5	0.5	0.5	1mg/l以下	0.1mg/l未満
カルシウム、マグネシウム等(硬度)								25						25	25	25	100mg/l以下	5mg/l未満
マンガン及びその化合物								0.001未満						0.001未満	0.001未満	0.001未満	0.01mg/l以下	0.001mg/l未満
遊離炭酸								7						7	7	7	20mg/l以下	1mg/l未満
1,1,1-トリクロロエタン								0.03未満						0.03未満	0.03未満	0.03未満	0.3mg/l以下	0.03mg/l未満
メチルセブチルエーテル								0.002未満						0.002未満	0.002未満	0.002未満	0.02mg/l以下	0.002mg/l未満
有機物等(過マンガン酸カリウム消費量)								0.6						0.6	0.6	0.6	3mg/l以下	0.3mg/l未満
臭気強度(TON)								1						1	1	1	3以下	1未満
蒸発残留物								42						42	42	42	200mg/l以下	20mg/l未満
濁度								0.1未満						0.1未満	0.1未満	0.1未満	1度以下	0.1度未満
pH値								6.90						6.90	6.90	6.90	7.5程度	
腐食性(ランゲリア指数)								-2.28						-2.28	-2.28	-2.28	-1程度以上	
従属栄養細菌								0						0	0	0	2000/ml以下(暫定)	0/ml
1,1-ジクロロエチレン								0.001未満						0.001未満	0.001未満	0.001未満	0.1mg/l以下	0.001mg/l未満
アルミニウム及びその化合物								0.01未満						0.01未満	0.01未満	0.01未満	0.1mg/l以下	0.01mg/l未満
備考	亜塩素酸および二酸化塩素については、消毒剤として二酸化塩素を用いていないため、検査を省略。																	

※水質検査機関: 日本メンテナンスエンジニアリング株式会社 滋賀支店